

# 782 Sky Trax™



- Ergonomска предност dolazi od 19mm debljine radne platforme. Površinski dizajn, napravljen od PVC-a u obliku mehurića (5mm), je laminirana na osnovi od mikročelijskog vinila (14mm) čime postiže maksimalnu trajnost uz ergonomski efekat
- Veoma jak i trajan proizvod, pruža komfor i maksimalni ergonomski efekat
- Uni Fusion tehnologija omogućava otpornost na najsurovija radna okruženja
- Red Stop tehnologija povećava trenje na mekim podovima i onemogućava pomeranje otirača
- Otporna na većinu industrijskih tečnosti i hemikalija
- Sve četiri strane su sa oborenim ivicama kako bi se izbeglo saplitanje
- Ivice mogu biti žute boje što je u skladu sa OSHA – kod 1910-144



## 782 Sky Trax™

### SPECIFIKACIJA PROIZVODA

Opis	Industrijsko ergonomsko-bezbednosna podloga
Preporučena upotreba	Suva industrijska okruženja – za korišćenje u sve tri dnevne smene
Boja	Crno-žuta, crna, siva
OSNOVNE KAREKTERISTIKE	
Materijal	PVC na osnovi od mikročelijskog vinila
Težina	6,3 kg/m <sup>2</sup>
Debljina	19 mm

### RASPOLOŽIVE DIMENZIJE

STANDARDNE DIMENZIJE SA KOSIM IVICAMA	DIMENZIJE NA ZAHTEV OBRAČUNATO PO DUŽNOM METRU
60cm x 91cm	60cm x dužni metar
91cm x 150cm	91cm x dužni metar
	122cm x dužni metar
	152cm x dužni metar

Napomena kod dimenzija na zahtev	<ul style="list-style-type: none"><li>Širina podloge se ne može menjati i može biti samo 60cm, 91cm, 122cm ili 152cm</li><li>Maksimalna dužina da bi se podloga dobila iz jednog dela je 21,9m.</li><li>Prilikom sečenja podloge na potrebnu dužinu, fabrički se vrši obaranje ivica, tako da se dobijaju kose ivice sa sve četiri strane</li></ul>
----------------------------------	---

### TESTIRANJE PROIZVODA

TEST	NORMA	REZULTAT
Vatrootpornost	EN 13501-1	Cfl-S2
Površinska vatrootpornost	ASTM D2859	Prošao
Otpornost na habanje	500 ciklusa	0,1%
Elognacija	ASTM D412	150%
Tvrdoća	ASTM D2240-02	95 Shore A
Antikliznost	DIN 51130	R9
Koefficijent trenja	ASTM C1028-96	0,82
Tačka opterećenja	ASTM D412	1000 lb/in <sup>2</sup>